

## 大气科学学院 2021 年度硕士研究生招生目录

学科、专业名称（代码）、 研究方向	学制及 学习方式	考试科目编码及名称	备注
※025 大气科学学院			0931-8914276
<p>◆大气科学(070600)</p> <p>01 气象学</p> <p>02 大气物理学与大气环境</p> <p>03 气候学</p> <p>04 应用气象学</p> <p>05 大气遥感与大气探测学</p> <p>06 大气化学</p> <p>07 中层大气与空间天气学</p> <p>08 环境影响评价和污染气象学</p> <p>09 海洋气象学</p> <p>10 再生资源评估及预估</p>	3 年 全日制	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一 或 202 俄语</p> <p>③601 高等数学（物理类）</p> <p>④大气物理学（含边界层气象学）或 动力气象学（含天气学原理）</p> <p>复试笔试科目： 大气科学概论</p>	<p>1. 方向 01、02、03、05、07、09 可选（070100）数学、（070200）物理学、（080100）力学、（081000）信息与通信工程专业专业的考试科目。</p> <p>2. 方向 04、06、08、10 可选（070100）数学、（070200）物理学、（070300）化学、（071300）生态学、（081000）信息与通信工程、（083000）环境科学与工程专业的考试科目。</p> <p>3. 同等学力考生要求：全国大学生外语四级考试成绩不低于 425 分，并以本人为主至少在国内核心期刊发表 1 篇相关学术书论文或获得省部级以上奖励（排名前三名）。</p> <p>4. 同等学力考生加试科目：数学物理方法、气象统计预报。</p>